BEST AVAILABLE COPY

	=	••••	•••••	•••••	nej Allo	wed		- (1 +	I W UI	 Mil	num E		. <u></u>	Re	stric	bok			1	•••••		••••	Non- Inler	fere	000	A. 0	
ā	alm	Ï					ate					leK	m					Dal	θ_		_	ı —		ğ	ılm		_
	7	Π		Π	Г														. '		'			.	10		
=	Original	ĺ			l		.			ľ	-	ਡ	Offina American				1			1		ı	li	Firal	Original		
E	Ιξ	ı	1					l	1				δ				l		ŀ	1		·	ll	Œ	0		l
		╁							-	_	 -		हा	-	-	-	1	-	-	┢		1	1		101		卜
_	Ţ	₽_	_		_	 _	_	_	_	_	▎├	1	52	-	-		-	-	-		_		1 1	_	102		┝
	2	 _	<u> </u>	_	_	_	_	 		_	 			-	-	_		-	-	-	_		il		103	-	┝
	3	<u> </u>		Ŀ	_	_	_	_	<u>. </u>	_	 		53	-	_	_	-	-	-	-	-	 	1 1	-	104	-	┝
	14	_	_	_		_		_		_	! -	1	54	_		-	-	_			-	ŀ∸	1		105		┝
	5	_	_			_		.		_	-		651	_	_	-					-		1		106		ŀ
	6		_								.		66	_	_						_		1 1		107		┝
	7	\mathbf{I}_{-}									l. L		67	_							-	 		-	108		ŀ
~	13	\ _									╽┟		68	_			<u> </u>		_	-	-						ŀ
_	8		<u> </u>					•					.59				 	_		 	-		{		109 110		ŀ
_	10	Γ											60			<u> </u>	<u> </u>			 	-	 					-
	11	1											61				_		 	-	<u> </u>				111		L
	12	Π									<u> [</u>	1	62	ا_				_	Ŀ		<u> </u> _		{	 -	112		-
_	13	<u> </u>	 								Ιſ		63			_	_	 	<u> _</u>		<u> </u>	 		لـــا	113		L
	14			П							ľ		64.			 	 			 	 	 			114		L
	15	_											65	•		_			_		<u> </u>				115	لـــا	Ŀ
4	96	1				-							68			_				_	_	 	! !		118		L
=	17		_						-		lΓ		67				_				_	 			117		L
٠:	18	1-									lΓ		68				_	_			_	Ŀ			118		L
·-	19	-		_	-		П				1 [68				_					<u> -</u>			119		L
·	20	_									ΙΓ		70				_				_				120		L
	21	 				П		ļ			l [1	71			Ŀ		_			_				121		L
	22	_									l	1	72							_					122		-
-	23	1			_								78						_		_	_		1	123	_	ŀ
_	24	-											74						_						124	_	ļ.
_	25	_											75				_	_	_		<u> </u>				125 126		-
	26												76	_			_		Ľ	_		_			127		┞
	27		_										77			_	<u> </u>	_		_		<u> </u>			128		╀
_	28	Γ											78	_	_		_	<u> </u>	_	<u> </u>					129	 	╁
	29	1										_	79	_				_		<u> </u>					180	┝	╀
	30										1 L	_	60			_		_			-	ļ.	1		181	-	╁
_	31	Γ								_			.81		<u>. </u>	_	<u> </u> _	 	<u> </u>	_		ļ	1		132		t
	32	Г								<u> </u>	1 1		82		_	 	<u> </u>	-					1		133		t
	33									_	1 L	_	83			 	 	<u> </u>				 	1	-	134		t
_	34									<u> </u>			84		_	 	 	 	_				1	-	135	 	t
	35	T								_		_	85				 _			 -	-		{		136		t
	36									_			88				 	-		 				i –	137	一	t
	37									_	<u>.</u>	_	87			ļ	 			-			┨	_	138	1-	t
	38	Γ				<u> </u>				_	.	_	88		 	 					_	 	1	-	139		t
_	39						_			_		_	89	_	<u> </u>		 	 	-	-	-		1	<u> </u>	140		t
_	40					L		_		<u> </u>	1	_	.60		<u> </u>	 	 				-	 	1	-	141	╁	†
	41									L	Į [.	_	91		 	Ľ		 			-	-	1	-	142	 	†
_	42	I -								L			92		<u> </u>	 		 		<u> </u>	-	╂─	1	-	143		†
	43					Ŀ			_	L			93		_	_	 _		ļ		-	1-	-		144		†
	44	<u> </u>] [94		<u> </u>	 _	 	<u> </u>		 	-	-	-		145		†
	45	Г	T							Ĺ			95			ļ <u>.</u>	 	 		1-			1	-	148		†
	46	1	_										96	_		<u> </u>	<u> </u>	1_		 		 	1	-	147		†
<u></u>	47	1	1		_] [97					 	<u> </u>	1	<u> </u>	ļ	-	-	148		ተ
	48	\vdash	1				1	_] [98				L	1_		1_		 	1	-	149		†
	49	 	1				<u> </u>	Ι	Γ] [99					_		<u></u>	1_	 _	1	-	150		+
	50	t	-	<u> </u>	_		1	1	Γ_	1	1 1		100		1	1	1	1	ı	1	1	1	1		heet		١.